

## Kompetenz von 25 Jahren sichert die Zukunft Die Qualität macht den Unterschied



**Spezialisierung als Strategie – die BDS Maschinen GmbH aus Mönchengladbach bietet Elektrowerkzeuge und Zubehör für eine ausgesuchte Anwendergruppe an. Magnet-Kernbohrmaschinen und Kernbohrer werden in der Metallbearbeitung gezielt eingesetzt. Seit der Gründung ist die Maxime des Unternehmens, dass nur Qualität eine Produktion am Standort Deutschland wettbewerbsfähig halten kann.**

Löcher in Metall zu bohren bedeutet, viel Material herauszutrennen. Um das Bohren in Metall zu vereinfachen, wurde die Kernbohrtechnik entwickelt. Dabei wird nur am äußeren Radius des Bohrlochs Material abgetragen, der innere Teil fällt am Ende des Bohrvorgangs automatisch heraus. Die speziellen Elektrowerkzeuge für das Bohren werden mit einem Magneten auf dem Metall fixiert, die speziellen Bohrer müssen höchsten Ansprüchen genügen, um den Werkstoff zu durchtrennen. Da kommt es bei jeder Bohrung auf die Leistungsfähigkeit von Maschine und Bohrer an. Eine wichtige Rolle in diesem Produktsegment spielt die weltweit agierende Mönchengladbacher BDS Maschinen GmbH.

Magnet-Kernbohrmaschinen für das effiziente Bohren in Metall und die dazu not-

wendigen Kernbohrer werden bei BDS als komplementäre Einheit gesehen, die nur bei umfassender Qualität ein optimales Arbeitsergebnis liefern kann. Deshalb ist die Fertigung beider Elemente eine logische Folge dieses hohen Anspruchs. Das Mönchengladbacher Unternehmen treibt aus diesem Grund seit 25 Jahren kontinuierlich die Entwicklung und die Modernisierung und Automatisierung der Fertigung sowohl der Elektrowerkzeuge als auch des Zubehörs voran.

Gerade die Fertigung von Kernbohrern ist am Standort Deutschland außergewöhnlich. BDS hat in den letzten Jahren in die Automatisierung der Produktion und weitere Qualitätssteigerung der Produktgruppe investiert. Heute produzieren modernste Fertigungsstraßen am Stammsitz in Mönchengladbach Kernbohrer, die ein optimales Arbeitsergebnis liefern.

BDS gelingt es, auch im Bereich der Magnet-Kernbohrmaschinen immer wieder Standards im Markt zu setzen. Der intensive Kontakt zu den Anwendern der Elektrowerkzeuge und die daraus resultierende praxisnahe Entwicklung neuer Maschinen schaffen die Grundlage, um bei der Ergonomie, der Leistungsfähigkeit oder dem überzeugenden Preis-Leistungs-Verhältnis im Wettbewerb den entscheidenden Vorsprung zu haben.



Durch die Fertigung der Maschinen und Kernbohrer am Standort Mönchengladbach kann das Unternehmen flexibel auf die Markterfordernisse reagieren. Kunden aus der ganzen Welt werden vom Lager am Firmensitz aus bedient, die aufgebaute Kapazität sorgt für eine gleichbleibend hohe Lieferfähigkeit.



„Wir können nur mit unserer Produkt- und Servicequalität im weltweiten Wettbewerb bestehen“, erläutert BDS-Geschäftsführer Martin Dürr die Strategie des Unternehmens. Für die weitere Entwicklung von BDS gibt diese Ausrichtung klare Vorgaben.



Firma/ Company:	BDS Maschinen GmbH
Adresse/ Address:	Martinstr. 108 D-41063 Mönchengladbach
Telefon/ Phone:	+49 (0) 21 61/35 46 0
Fax/ Fax:	+49 (0) 21 61/35 46 90
E-Mail/ Email:	<a href="mailto:info@bds-maschinen.de">info@bds-maschinen.de</a>
Internet/ Web:	<a href="http://www.bds-maschinen.de">www.bds-maschinen.de</a>